



Miljøministeriet
Miljøstyrelsen

Miljøgodkendelse af oplag af cementklinker

For:

Aalborg Portland A/S



MILJØGODKENDELSE af oplag af cementklinker

For: Aalborg Portland A/S

Adresse: Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst
Matrikel nr.: 1k, 1r, 1q, 1a, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder

CVR-nummer: 36428112
P-nummer: 1019874563
Listepunkt nummer: 3.1.a) Mineralindustri, Fremstilling af cement, kalk og magnesiumoxid, Fremstilling af cementklinker

5.2a) Affaldshåndtering, Bortskaffelse eller nyttiggørelse af affald i affaldsforbrændingsanlæg eller affaldsmedforbrændingsanlæg, For ikke-farligt affald

5.2b) Affaldshåndtering, Bortskaffelse eller nyttiggørelse af affald i affaldsforbrændingsanlæg eller affaldsmedforbrændingsanlæg, For farligt affald

5.4) Affaldshåndtering, Deponeringsanlæg

K206) Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald

J. nummer: 2025-107152

Miljøgodkendelsen omfatter:

Miljøgodkendelsen omfatter: Oplag af grå cementklinker

Dato: 25. juni 2026

Godkendt: Johanne Ulnits



Annonceres den 26. juni 2026

Klagefristen udløber den 24. juli 2026

Søgsmålsfristen udløber den 28. december 2026

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år fra godkendelsens dato.

Efter ibrugtagning vil godkendelsen bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 78 a.

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt.

Indhold

Indholdsfortegnelse

1.	Indledning	1
2.	Afgørelse og vilkår	2
2.1	Vilkår for miljøgodkendelsen	2
A	Generelle forhold	2
B	Indretning og drift	2
3.	Vurdering og bemærkninger	3
3.1	Begrundelse for afgørelse	3
3.2	Vurdering	3
A	Generelle forhold	4
B	Indretning og drift	4
	Luftforurening	4
	Lugt	5
	Spildevand, overfladevand m.v.	5
	Støj	5
	Affald	5
	Jord og grundvand	5
	Til og frakørsel	5
	Indberetning/rapportering	5
	Driftsforstyrrelser og uheld	6
	Bedst tilgængelige teknik	6
3.3	Udtalelser/høringssvar	6
4.	Forholdet til loven	8
4.1	Lovgrundlag	8
4.2	Øvrige gældende godkendelser og påbud	10
4.3	Tilsyn med virksomheden	11
4.4	Øvrige oplysninger	11
4.5	Offentliggørelse og klagevejledning	11
4.6	Liste over modtagere af kopi af afgørelsen	13

Bilag

- Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse
- Bilag B. Oversigtskort over projektets placering
- Bilag C. Lovgrundlag – Referenceliste
- Bilag D. Afgørelse om basistilstandsrapport

1. Indledning

Hovedaktiviteten for Aalborg Portland A/S, Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst, er produktion af cement. Denne tillægsgodkendelse omfatter etablering af oplag af grå cementklinker udenfor eksisterende oplagsfaciliteter. Behovet er opstået, da der ikke længere er kapacitet i eksisterende oplagsfaciliteter. Området til oplag af grå cementklinker vil foregå på arealer, der tidligere er anvendt til oplag af bl.a. cementklinker.

Cementklinkerne oplagres overdækket af presenninger. Der ønskes mulighed for oplag af 105.000 ton grå cementklinker.

Det er en forudsætning for godkendelsen, at alle øvrige vilkår for emissioner, støj, jord, grundvand og overfladevand mv. i miljøgodkendelse og revurdering af 10. marts 2010 med senere ændringer overholdes.

Ansøgningen er screenet i forhold til lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Der er truffet afgørelse om, at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering, da ændringerne ikke vurderes at have væsentlig skadelig indvirkning på miljøet.

Der er i forbindelse med revurdering og miljøgodkendelse af 10. marts 2017 udført en basistilstandsrapport, som dækker hele virksomheden, herunder oplagspladser for klinker. Aalborg Portland A/S har i ansøgningsmaterialet vurderet, at det ikke er relevant at udføre en basistilstandsrapport, da grå cementklinker ikke er klassificeret som skadelige for miljøet. Miljøstyrelsen er enig i denne vurdering, da der stilles krav til overdækning, som sikrer mod påvirkning af jord og grundvand.

Samlet set vurderes det, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger i forhold til Bedst Tilgængelige Teknik (BAT), og at virksomheden kan drives på stedet uden væsentlig påvirkning af miljøet, når driften sker i overensstemmelse med afgørelse.

2. Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i afsnit 3, ansøgning om miljøgodkendelse, samt bilagene til afgørelsen godkender Miljøstyrelsen hermed etablering af oplag af grå cementklinker.

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven.

Afgørelsen gives på følgende vilkår, der som udgangspunkt er retsbeskyttede i en periode på 8 år fra afgørelsens dato.

I afgørelsen er anvendt populærnavne for love og bekendtgørelser. En samlet oversigt fremgår af bilag C.

2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen

A Generelle forhold

- A1 Godkendelsen skal være tilgængelig på virksomheden. Alle relevante personer skal kende godkendelsens indhold.
- A2 Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes, såfremt vilkårene i denne godkendelse ikke overholdes.

Hvis overskridelser af vilkår eller andre driftsforstyrrelser eller uheld medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed, eller i betydeligt omfang truer med at påvirke miljøet negativt, skal driften af anlægget i relevant omfang indstilles.

Virksomheden skal straks træffe de fornødne foranstaltninger til sikring af, at vilkårene igen overholdes.

B Indretning og drift

- B1 Cementklinker skal så vidt muligt oplagres indendørs. Hvis der ikke er tilstrækkelig oplagskapacitet skal cementklinkerne skal oplagres på de angivne arealer. En samlet oversigt over arealerne fremgår af bilag B.
- B2 Oplaget af grå cementklinket skal overdækkes med presenninger.
- B3 Der må maksimalt oplagres 105.000 tons grå cementklinker pr. år.

3. Vurdering og bemærkninger

3.1 Begrundelse for afgørelse

Denne tillægsgodkendelse omfatter etablering af oplag af grå cementklinker.

Aalborg Portland A/S er opført på bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen. EU-kommissionen har i marts 2013 vedtaget BAT-konklusioner for cement-, kalk- og magnesiumoxid-industrien. Virksomheden overholder de angivne BREF-dokumenter og BAT-konklusioner.

Der er stillet vilkår til, hvorledes oplaget opbevares, hvilket sikrer, at grå cementklinker altid opbevares overdækket for at minimere støvgener og forurening af overfladevand. Der er desuden stillet vilkår til de maksimale oplagsstørrelser samt placering af oplag.

Ansøgningen er screenet i forhold til VVM-bekendtgørelsen, og det er vurderet, at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering, da ændringerne ikke forventes at have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet.

Da der ikke bruges, fremstilles eller frigives farlige stoffer i forbindelse med projektet, vurderes det ikke relevant at udføre en særskilt basistilstandsrapport for dette projekt. De trufne forholdsregler sikrer mod nedsivning til jord og grundvand.

3.2 Vurdering

3.2.1 Planforhold og beliggenhed

Projektet er placeret på Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst. Projektet kan rummes inden for lokalplanens generelle formål. Projektet forudsætter ikke dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer, begrænser ikke anvendelsen af naboarealer, og udgør ikke en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder. Virksomheden er placeret indenfor kystnærhedszonen, men projektet bliver en komponent af en allerede eksisterende virksomhed og vurderes derfor ikke at være i konflikt med udlægningsgrundlaget for kystnærhedszonen. Projektet forudsætter ikke rydning af skov og vil ikke være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag.

Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3 er 100 m, og området rummer ikke beskyttede arter. Afstanden til nærmeste fredede område er 1000 m, og til nærmeste Habitatområde er 6 km. Projektet vil kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet. Projektet er

ikke placeret i et område med risiko for oversvømmelse eller særlige drikkevandsinteresser. Der forventes ikke øget samlet påvirkning af miljøet grundet kumulative forhold, og den forventede miljøpåvirkning vil ikke berøre nabolande.

3.2.2 Begrundelse for og bemærkninger til de enkelte vilkår

A Generelle forhold

Vilkår A1

Afgørelsen skal være tilgængelig på virksomheden og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold og vilkår, således at det sikres at ansvarlige for driften er bekendte med virksomhedens miljøgodkendelse og sikrer at denne overholdes til enhver tid.

Vilkår A2

Vilkåret er fastsat med udgangspunkt i godkendelsesbekendtgørelsens § 21, stk. 1 nr. 6. Vilkåret skal sikre, at driftsherren straks indberetter til tilsynsmyndigheden, når vilkår ikke overholdes.

B Indretning og drift

Vilkår B1

Vilkåret beskriver, hvor cementklinker må oplagres. Det fremgår af BAT-konklusion 14 i BAT for CLM, at det er BAT at håndtere cementklinker i lukkede siloer/systemer. Derfor skal indendørs oplagring prioriteres før oplag under presenning.

Vilkår B2

Vilkåret er stillet for at undgå støvgener samt sikre, at overfladevand ikke forurenes. Overdækning med presenninger minimerer, at nedbør ikke forurenes, inden det nedsiver. Det oplyses i ansøgningen, at oplagene placeres på områder, hvor der tidligere har været oplag af bl.a. cementklinker. Dette reducerer risikoen for ned-sivning.

Vilkår B3

Der fastsættes krav til det maksimale oplag af cementklinker i vilkåret. Det fremgår af ansøgningen, at det maksimale oplag pr. år vil være 105.000 tons.

Luftforurening

Projektet giver ikke anledning til ændring i forhold til udledning til luft. For at undgå diffuse støvemissioner er oplagene overdækket. Endvidere er oplagsområdet allerede afskærmet af beplantede jordvolde med en højde på ca. 5 meter, som fungerer som en effektiv barriere mod støvspredning til de omkringliggende arealer. Derfor vurderes oplaget ikke at give anledning til væsentlige diffuse luftemissioner og der er ingen luftafkast fra oplaget.

Lugt

Projektet giver ikke anledning til ændring i forhold til lugt, da oplaget ikke giver anledning til lugtgener.

Spildevand, overfladevand m.v.

Der er ikke afløb fra oplagspladserne. Det betyder, at overfladevand nedsives direkte på pladserne eller løber til eksisterende regnvandssystem. Oplag af cementklinker er dækket af presenninger, og der vurderes ikke at være væsentlig risiko for forurening af overfladevand.

Der er ikke spildevand fra oplaget.

Der vurderes derfor ikke at være behov for yderligere vilkår til bortskaffelse af spildevand og overfladevand end de gældende vilkår i miljøgodkendelse og revurdering af 10. marts 2017.

Støj

Støj i forbindelse med håndtering af cementklinker er omfattet af miljøgodkendelse og revurdering af 10. marts 2017.

Affald

Virksomhedens ikke genanvendelige affald skal bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativ/Miljøstyrelsens anvisninger. Der er derfor ikke stillet vilkår herom i denne miljøgodkendelse.

Jord og grundvand

Arealerne til anvendelse af oplag er delvist befæstede, da der historisk har været oplag af bl.a. cementklinker. Nedbør vil løbe til eksisterende regnvandssystem eller nedsive.

Oplag af cementklinker er dækket af presenninger, og der vurderes ikke at være væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand.

Der vurderes derfor ikke at være behov for yderligere vilkår til sikring af jord og grundvand end de gældende vilkår i miljøgodkendelse og revurdering af 10. marts 2017 med senere ændringer.

Til og frakørsel

Oplagene vil ikke give anledning til ændringer i til/fra kørsel. Der vil være tale om samme antal transporter til og fra virksomheden.

Indberetning/rapportering

Krav til rapportering af mængder mv. fremgår af miljøgodkendelse og revurdering af 10. marts 2017.

Driftsforstyrrelser og uheld

Krav til mulige driftsforstyrrelser og uheld samt forebyggelsen heraf fremgår af miljøgodkendelse og revurdering af 10. marts 2017.

Bedst tilgængelige teknik

Aalborg Portland A/S er omfattet af BAT-konklusionerne for cement-, kalk- og magnesiumindustrien, hvori det konkluderes, at cementklinker skal håndteres og opbevares i lukkede systemer. I projektet håndteres og oplagres cementklinker på en udendørs oplagsplads under presenning.

Det fremgår af BAT 14, at oplag af cementklinker så vidt muligt skal ske i klinker-silo eller tilsvarende. Miljøstyrelsen vurderer, at oplagringen af grå cementklinker lever op til BAT-konklusion 15 a vedrørende overdækning af oplagingsarealer, og at overdækket oplag lever op til intentionen i BAT 14i

3.3 Udtalelser/høringssvar

3.3.1 Udtalelse fra andre myndigheder

Aalborg Kommune har den 18. maj 2026 fremsendt deres udtalelse til projektet:

”Det nordligste oplag på 50.000 ton, ligger tæt på en strandeng, der er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3, så det er værd at bemærke i forhold til forurening med støv mm. i anlægsfasen. Der må ikke ske tilstandsændringer på beskyttet natur. Udover dette, har vi ikke flere kommentarer fra natur.

Projektet medfører ingen påvirkning af vandløbene i området, så vi har ingen bemærkninger fra Team Vandløb.

Team spildevand forventer ikke, at der vil ske nogen væsentlig påvirkning af miljøet hvad angår spildevand/overfladevand.

Vi har noteret os, at virksomheden oplyser, at der ikke forventes være et bidrag til spildevand/overfladevand, da der er ikke afløb fra oplagspladsen. Klinkerne vil desuden være overdækket med presenning, så der ikke sker afsmitning fra klinkerne til det regnvand, der falder på oplaget af cementklinker. Det oplyses endvidere at, oplæg af cement klinker vil foregå på arealer, der tidligere er anvendt til oplag af cementklinker, byggeaffald (foringssten osv.) samt kul/pet-coke.”

3.3.2 Udtalelse fra borgere mv.

Ansøgningen om miljøgodkendelse har været annonceret på Miljøstyrelsens hjemmeside www.mst.dk den 21. april 2026. Der er ikke modtaget henvendelser vedrørende ansøgningen.

3.3.3 Udtalelse fra virksomheden

Aalborg Portland har haft udkast til miljøgodkendelse i høring. Der har ikke været bemærkninger.

4. Forholdet til loven

4.1 Lovgrundlag

Der er i afgørelsen anvendt populærnavne for Love og Bekendtgørelser mv. En oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i bilag C.

4.1.1 Miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelse gives i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven. Miljøgodkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse og revurdering af 10. marts 2017 og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i denne afgørelse som vilkår i førnævnte afgørelse overholdes.

4.1.2 Listepunkt

Hovedaktiviteten for Aalborg Portland A/S er produktion af cement. Udover almindelige råvarer og fossile brændsler anvendes alternative råvarer og brændsler. Aalborg Portlands cementovne, som medforbrænder affald, er omfattet af følgende listepunkter nummer: 3.1.a, 5.2.a og 5.2.b.

- 3.1.a: Fremstilling af cementklinker i roterovne med en produktionskapacitet på mere end 500 tons/dag.
- 5.2.a: Bortskaffelse eller nyttiggørelse af affald i affaldsforbrændingsanlæg eller affalds-medforbrændingsanlæg for andet ikke-farligt affald, hvor kapaciteten er større end 3 tons/time.
- 5.2.b: Bortskaffelse eller nyttiggørelse af affald i affaldsforbrændingsanlæg eller affalds-medforbrændingsanlæg for farligt affald, hvor kapaciteten er større end 10 tons/dag.

Og godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, punkt:

- K 205: Anlæg, der bortskaffer ikke-farligt affald ved anden behandling end deponering eller forbrænding, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1.
- K 212: Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211.

Desuden er Aalborg Portlands depoter og nyttiggørelsesanlæg omfattet af:

- 5.4. Deponeringsanlæg, som defineret i artikel 2, litra g) i Rådets direktiv 1999/31/Ef af 26. april 1999 om deponering af affald, som modtager mere end 10 tons affald om dagen eller har en samlet kapacitet på over 25.000 tons, undtagen deponeringsanlæg til inert affald.
- K 206: Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsoophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

4.1.3 Basistilstandsrapport

Der er tidligere 10. marts 2017 udarbejdet en basistilstandsrapport for hele virksomheden i forbindelse med miljøgodkendelse og revurdering af Aalborg Portland A/S.

Miljøstyrelsen traf den 25. juni 2026 afgørelse om, at Aalborg Portland A/S ikke skal udarbejde en supplerende basistilstandsrapport, som omhandler oplag af grå cementklinker.

Afgørelsen om basistilstandsrapport er vedlagt som bilag D og kan påklages i forbindelse med klage over denne miljøgodkendelse.

4.1.4 BAT

Virksomheder, der forurener, skal ifølge miljøbeskyttelsesloven begrænse forureningen, så det svarer til de bedste tilgængelige teknikker. På engelsk "Best Available Techniques" eller BAT.

EU beslutter miljøkravene til de europæiske virksomheder ud fra, hvad der kan opnås med BAT. Miljøkravene bliver formuleret som BAT- konklusioner og indgår i de såkaldte BREF-dokumenter, som står for "BAT reference documents".

BREF-dokumenterne bliver revideret hvert 8. år, så nye teknikker kan blive del af lovgivningen.

BREF dokumenternes miljøkrav omfatter virksomhedernes udledninger og brug af ressourcer. BREF-dokumenterne er – jf. direktivet for industrielle emissioner ("[direktivet for industrielle emissioner](#)") (IED), som trådte i kraft i Danmark den 7. januar 2013 – bindende for virksomhederne, som får indarbejdet kravene i deres miljøgodkendelse. Virksomheder har pligt til at overholde de nye krav senest 4 år efter offentliggørelsen af BAT-konklusionerne.

4.1.5 Revurdering

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt, eller senest inden 8-10 år.

4.1.6 Miljøvurderingsloven

Aalborg Portland er opført på bilag 1, punkt 34a (Cementfabrikker med en produktionskapacitet på mere end 500 ton/dag) i bekendtgørelse af lov om miljøvurdering.

Aalborg Portland er endvidere omfattet af bilag 1, punkt 9 (Anlæg til bortskaffelse af farligt affald ved forbrænding, kemisk behandling eller deponering) og punkt 10 (Anlæg til bortskaffelse af ikke-farligt affald ved forbrænding eller kemisk behandling med en kapacitet på over 100 tons/dag) samt bilag 2, punkt 12 b (Anlæg til bortskaffelse af affald).

Det ansøgte projekt er opført på bilag 2, pkt. 13 a i miljøvurderingsloven. Miljøstyrelsen har foretaget en screening af anlæggets virkning på miljøet, jf. lovens bilag 6, og der er den 22. juni 2026 truffet særskilt afgørelse herom. Miljøstyrelsen har vurderet, at det ansøgte projekt kan gennemføres uden at medføre en væsentlig indvirkning på virksomhedens øvrige miljøforhold, og at projektet derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligt).

4.1.7 Habitatbekendtgørelsen

Nærmeste habitatområder er habitatområde 218, Hammer Bakker ca. 6,6 km mod nord og habitatområde 15, Nibe Bredning, Halkær Ådal og Sønderup Ådal ca. 9 km mod vest.

Projektet kan ikke påvirke Natura 2000 områder eller bilag IV arter idet projektet hverken medfører depositioner, udledninger eller andre påvirkninger, der kan nå områderne eller påvirke arterne.

4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud

Ud over denne afgørelse gælder følgende godkendelser fortsat:

Cementproduktion og medforbrænding af affald

- Miljøgodkendelse og revurdering af miljøgodkendelse af 10. marts 2017
- Tillægsgodkendelse til etablering af hjulvaskeanlæg i forbindelse med kridtgrav af 27. juli 2018
- Godkendelse af vilkårsændring af øget emissionsgrænse for CO fra oven 87 af 17. november 2019
- Tillægsgodkendelse til udvidelse af oplagskapacitet for SRF-affald og oxiton 13. maj 2020
- Tillægsgodkendelse uden nye vilkår til etablering af siloer og modtageanlæg 26. oktober 2021
- Vilkårsændring af vilkår B6, oktober 2022
- Midlertidig miljøgodkendelse til pilotanlæg til Carbon Capture af 22. august 2024

Deponi og nyttiggørelsesanlæg

- Revurdering af miljøgodkendelse for Støvsøen af 10. marts 2017
- Revurdering af miljøgodkendelse for Tippen af 10. marts 2017
- Revurdering af miljøgodkendelse for nyttiggørelsesanlæg 1 og 2 af 10. marts 2017
- Tillægsgodkendelse til bortgravning af 100.000 tons affald af 2. oktober 2017
- Miljøgodkendelse til etablering af NGA3, nyttiggørelsesanlæg af 7. juni 2018

- Tillægsgodkendelse til bortgravning af 60.000 tons microfiller af 7. juni 2019
- Vilårsændring vedr. kapacitet af deponeringsanlægget støvsøen af 20. juni 2019
- Vilårsændring af øget emissionsgrænse for CO fra ovn 87 af 27. november 2019
- Miljøgodkendelse til etablering af siloer og modtageanlæg af 26. oktober 2021
- Miljøgodkendelse af vilårsændring vedr. medforbrænding af træaffald og spildevandsslam af 3. november 2022
- Tillæg til miljøgodkendelse af oplag af cashewnødder af 5. januar 2024

4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden jf. Miljøbeskyttelseslovens § 66, inkl. direkte udledning af spildevand.

4.4 Øvrige oplysninger

Afgørelsens faglige vurderinger tager udgangspunkt i en selvstændig vurdering foretaget af sagsbehandler. Der er blevet udført kvalitetssikring af udkastet til afgørelse af en 2. sagsbehandler.

4.5 Offentliggørelse og klagevejledning

Miljøstyrelsens afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.mst.dk.

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Følgende kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 100, stk. 1.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med MitID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Miljøstyrelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Miljøstyrelsen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for private og kr. 1.800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklage-naevnet/>).

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen.

Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet via mail på mfkn@naevneneshus.dk. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen.

[Se betingelserne for at blive fritaget.](#)

Klagen skal være modtaget senest den 24. juli 2026.

Klage over afgørelsen om basistilstandsrapport

Miljøstyrelsens afgørelse om basistilstandsrapport kan påklages sammen med klage over afgørelsen om miljøgodkendelse.

Følgende har mulighed for at klage over afgørelsen om basistilstandsrapport til Miljø- og Fødevareklagenævnet:

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed

Fremgangsmåde og klagefrist fremgår ovenfor.

Betingelser for miljøgodkendelsen mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen om miljøgodkendelse, mens Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Udnyttes afgørelsen indebærer dette dog ingen begrænsning for Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen om miljøgodkendelse.

Orientering om klage

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom.

Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen.

Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har offentliggjort afgørelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101. På www.domstol.dk findes vejledning om at anlægge en retssag ved domstolene.

4.6 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

Aalborg Kommune	Aalborg@aalborg.dk
Regional Udvikling, Jordforurening og Råstoffer	Raastoffer@rn.dk
Beredskabscenter Aalborg	beredskab@aalborg.dk
Styrelsen for patientsikkerhed	stps@stps.dk
Friluftsrådet, kredsformanden kreds Himmerland-Aalborg	himmerland-aalborg@friluftsradet.dk
Danmarks Naturfredningsforening	dn@dn.dk

Bilag

Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

**BYG
&
MILJØ**

Miljøstyrelsen / Aalborg Kommune

Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst

Fase: Myndighedens behandling**BOM-nummer:** MalD-2025-9739**Klassifikation:** Ingen klassifikationer**Sagsnummer:** 2025 - 107152**Indsendelse nr.:** 2 (20-03-2026 12:24)

Projekt: Oplag af grå cementklinker

Ansøgningstyper: VVM anmeldelse i forbindelse med miljøgodkendelse/anmeldelse
Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: BFE Nummer: 8930734**Matrikler:** Matrikel nr.: 1k, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder
Matrikel nr.: 1r, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder
Matrikel nr.: 1q, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder
Matrikel nr.: 1a, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder

Personer tilknyttet projektet

Navn	Projektrettighed	Kontaktoplysninger
Isabella Glindvad Hansen CVR: 36428112 (Indsendt af)	Kan udfylde og indsende ansøgningen	Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst isabella.hansen@aalborgportland.com +45 24291133
Thomas Gert Kristensen CVR: 36428112	Projektejer	Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst thomas.g.kristensen@aalborgportland.com +45 24291035

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Få særlige vilkår ved etablering eller ændring af produktionsanlæg

IKKE UDFYLDT

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

36428112 - Aalborg Portland A/S

P-nummer

1019874563 - Aalborg Portland A/S

Rørdalsvej 44
9220 Aalborg Øst

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn

Thomas Gert Kristensen

Adresse

Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst

Virksomhedens navn

Aalborg Portland A/S

Adresse

Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson

Thomas Gert Kristensen

Adresse

Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst

Telefonnummer

+4524291035

Mailadresse

thomas.g.kristensen@aalborgportland.com

Er ejer forskellig fra ansøger?

Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

(Obligatorisk)

UDFYLDT

Hovedaktivitet

Bilag 1, Listepunkt 3.1.a, Mineralindustri, Fremstilling af cement, kalk og magnesiumoxid, Fremstilling af cementklinker

Biaktiviteter

Ingen valgt

Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på

UDFYLDT

Nye oplysninger om virksomhedens art (type og status)?	Nej
Nye oplysninger om forholdet til VVM	Nej
Bygningsmæssige ændringer, tidspunkter for bygge- og anlægsarbejder, driftsstart og planlagte ændringer i fremtiden?	Nej
Ændringer til oversigtsplan og driftstid?	Nej
Skal der indsendes nyt tegningsmateriale?	Ja
Nye oplysninger om virksomhedens produktion?	Nej
Nye oplysninger om bedst tilgængelige teknik (BAT)?	Ja
Ændring i forhold til udledning til luft?	Nej
Ændring i forhold til spildevand?	Nej
Ændring i forhold til støj?	Ja
Ændring i forhold til affald?	Nej
Ændring i forhold til forurening af jord og grundvand?	Nej
Ændring af forslag til vilkår om egenkontrol?	Nej
Nye oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld?	Nej
Nye oplysninger om virksomhedens ophør?	Nej
Ændringer til det Ikke-teknisk resumé?	Nej

Forholdet til VVM

UDFYLDT

Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen Nej

Hvis ja, angiv punktet på bilag 1

Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen Nej

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2

Eventuelle yderligere bemærkninger

Beskriv det ansøgte projekt

UDFYLDT

Redegørelse:

Aalborg Portland har behov for at oplagre grå cementklinker udenfor eksisterende oplagsfaciliteter (Klinkelade, Navalitten, Planlager, havnelade), da der ikke længere er oplagskapacitet i disse faciliteter.

Behovet er aktuelt midlertidigt, idet der forventes oplag under presenning i op til 2 år. Dog ønskes det, at godkendelsen også fremadrettet giver mulighed for at etablere midlertidige oplag af grå cementklinker, såfremt et tilsvarende behov skulle opstå igen.

De grå cementklinker er outputtet fra den grå ovn, og vil normalt oplagres i klinkeladen.

Der er identificeret en række arealer hvor det er muligt at oplagre grå cementklinker. Samtidig er arealer prioriteret således, at der er en bestemt rækkefølge de tænkes anvendt i.

Der ønskes mulighed for oplag af 105.000 ton grå cementklinker. For at reducere risiko for støvflugt samt forringelse af kvaliteten af de grå cementklinker vil oplag være overdækket med presenninger. De grå cementklinker vil hovedsageligt blive oplagret i områder der historisk er anvendt til oplag af cementklinker.

Er din virksomhed en risikovirksomhed?

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Oplag af grå cementklinker udendørs ændrer ikke på forholdet om at Aalborg Portland ikke er en risikovirksomhed.

Oversigtsplan af virksomhedens placering 

UDFYLDT

Bilag[Virksomhedens placering.pdf](#)**Tegninger over virksomhedens indretning** 

UDFYLDT

Bilag[Oversigtsplan - placering af oplag grå cementklinker.pdf](#)**Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug**

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der ændres ikke på produktionskapacitet og råvareforbrug.

Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

UDFYLDT

Redegørelse:

Det er BAT at håndtere og opbevare cementklinker i lukkede systemer.

Der er tale om en ekstraordinær driftssituation, hvor det midlertidigt ikke er muligt at håndtere klinker i lukkede systemer, da oplagskapaciteten er opbrugt.

Der ønskes derfor håndtering og oplag af grå cementklinker på udendørs oplagsplads, hvor klinkerne oplagres under presenning, og falder ind under BAT-konklusion 15a vedr. overdækning af oplagringsarealer.

BAT tjekliste for cementindustrien.

UDFYLDT

Orientering

Markeret: Jeg har læst og forstået ovenstående

Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der er ingen luftafkast.

Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der vil ikke være et bidrag til spildevand/overfladevand.

Der er ikke afløb fra oplagspladsen. Der er tale om et areal, som historisk har været anvendt til oplag af cementklinker, byggeaffald (foringssten osv.) samt kul/petcoke. Klinkerne vil være overdækket med preshenning.

Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der er ikke spildevand fra oplaget.

Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder

UDFYLDT

Bilag[Placering af støjklider.pdf](#)

Støj- og vibrationskilder

UDFYLDT

Beskriv støj- og vibrationskilder (inkl. lavfrekvent støj og infralyd)

Der vil være støj fra gummiged, som transporterer klinker til oplagsplads.

Der vurderes at være en lille støjpåvirkning som foregår i ca. 10 dage, men som ikke vil adskille sig fra Aalborg Portlands øvrige drift.

Der vil udelukkende være støj i forbindelse med etablering af oplag, samt den efterfølgende kørsel med klinker til modtagestation når de skal indgå i produktionen igen.

Eventuelle yderligere kommentarer

Støj- og vibrationsdæmpende foranstaltninger

UDFYLDT

Redegørelse:

Der vil være støj fra gummiged, som transporterer klinker til oplagsplads.

Der vurderes at være en lille støjpåvirkning som foregår i ca. 10 dage, men som ikke vil adskille sig væsentligt fra Aalborg Portlands øvrige drift.

Der vil udelukkende være støj i forbindelse med etablering af oplag, samt den efterfølgende kørsel med klinker til modtagestation når de skal indgå i produktionen igen.

Beregning af samlede støjniveau

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Det vurderes ikke relevant at opdatere støjkortlægningen. Det begrundes med omfanget af aktiviteten, samt at der er tale om en midlertidig aktivitet, som vil foregå i ca. 10 dage.

Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald

UDFYLDT

Bilag[Oversigtsplan - placering af oplag grå cementklinker.pdf](#)**Basistilstandsrapport**

UDFYLDT

Redegørelse:

Grå cementklinker er ikke klassificeret som miljøskadelige.

Der er vedhæftet vurdering i forhold til trin 1 og 2.

Der er vedhæftet sikkerhedsdatatablad.

Bilag[Sikkerhedsdatatablad for klinker.pdf](#)[BTR.pdf](#)**VVM - Arealanvendelse**

UDFYLDT

Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2	0
Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2	0
Angiv om der er behov for grundvandssænkning	Nej
Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe	Ikke relevant
Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2	15.850
Angiv måleenhed ha eller m2	m2
Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2	Ikke relevant
Angiv projektets samlede befæstede areal i m2	Ikke relevant
Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3	Ikke relevant
Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m	Ikke relevant
Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen	Ikke relevant
Eventuelle yderligere bemærkninger	Ikke relevant

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

UDFYLDT

Angiv anlægsperioden	Ikke relevant
Angiv vandmængde i anlægsperioden	Ikke relevant
Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden	Ikke relevant

Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden	Ikke relevant
Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden	Ikke relevant
Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen	Ikke relevant
Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen	Op til 105.000 ton i driftsfasen. Der er tale om grå cementklinker.
Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen	Ikke relevant
Vand – mængde i driftsfasen	Ikke relevant
Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden	Ikke relevant
Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?	Nej
Hvis ja, angiv og begrund omfanget	
Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	Nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Miljøforhold

UDFYLDT

Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?	Ja
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser	Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 1993
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	Der vil være støj fra gummiged, som transporterer klinker til oplagsplads. Der vurderes at være en lille støjpåvirkning som foregår i ca. 10 dage, og som ikke vil adskille sig fra Aalborg Portlands øvrige drift.
Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen?	Nej
Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse	
Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet	De grå cementklinker opbevares under presenning.
Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	Nej
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.	
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for	

overskridelsen.

Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen? Nej

Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Forhold til BREF

UDFYLDT

Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter? Ja

Hvis ja, angiv hvilke. Cement-, kalk og magnesiumoxidindustrien

Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter? Ja

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.

Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner? Ja

Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner? Ja

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Projektets placering

UDFYLDT

Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening? Ja

Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål? Ja

Hvis nej, angiv hvorfor.

Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? Nej

Hvis ja, angiv hvilke

Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer? Nej

Bemærkning til overstående

Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder? Nej

Bemærkning til overstående

Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen? Nej

Bemærkning til overstående

Forudsætter projektet rydning af skov?

Nej

Bemærkning til overstående

Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?

Nej

Bemærkning til overstående

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3. 250 m

Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.

Nej

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.

1000 m

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.

6 km

Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?

Ja

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.

Nej

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?

Nej

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?

Nej

Bemærkning til overstående

Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?

Nej

Bemærkning til overstående

Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?

Eventuelle yderligere bemærkninger

Andre relevante oplysninger 

UDFYLDT

Redegørelse:**Bilag**[Skema til ansøgning samt bilag til myndighedsvurdering om screening for miljøvurderingspligt.docx](#)**Fortrolighed**

IKKE UDFYLDT

Samlet oversigt over bilag

Bilag for 2. indsendelse (20-03-2026)

[Oversigtsplan - placering af oplag grå cementklinker.pdf](#)

[Skema til ansøgning samt bilag til myndighedsvurdering om screening for miljøvurderingspligt.docx](#)

[Placering af støjkilder.pdf](#)

[Skema til ansøgning samt bilag til myndighedsvurdering om screening for miljøvurderingspligt.docx](#)

[Placering af støjkilder.pdf](#)

[Oversigtsplan - Placeringer for oplag af grå cementklinker.pdf](#)

Bilag for 1. indsendelse (27-10-2025)

[BTR.pdf](#)

[Skema til ansøgning samt bilag til myndighedsvurdering om screening for miljøvurderingspligt.docx](#)

[Placering af støjkilder.pdf](#)

[Oversigtsplan - Placeringer for oplag af grå cementklinker.pdf](#)

[Sikkerhedsdatablad for klinker.pdf](#)

[Virksomhedens placering.pdf](#)

Dokumentationskrav

Ansøgning: Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald
Ansøgning: Tegninger over virksomhedens indretning

Ansøgning: Andre relevante oplysninger

Ansøgning: Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder

Ansøgning: Andre relevante oplysninger

Ansøgning: Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder

Ansøgning: Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald

Ansøgning: Tegninger over virksomhedens indretning

Dokumentationskrav

Ansøgning: Basistilstandsrapport

Ansøgning: Andre relevante oplysninger

Ansøgning: Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder

Ansøgning: Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald

Ansøgning: Tegninger over virksomhedens indretning

Ansøgning: Basistilstandsrapport

Ansøgning: Oversigtsplan af virksomhedens placering

Tidligere indsendelser

Indsendt dato	Fase	Fil
27-10-2025 12:38	Ansøgning	https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/4e40cba0-15ef-4b49-879d-415c6cbaaff6

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

**BYG
&
MILJØ**

Miljøstyrelsen / Aalborg Kommune

Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst

Fase: Myndighedens behandling**BOM-nummer:** MaID-2025-9739**Klassifikation:** Ingen klassifikationer**Sagsnummer:** 2025 - 107152**Indsendelse nr.:** 2 (20-03-2026 12:24)

Projekt: Oplag af grå cementklinker

Ansøgningstyper: VVM anmeldelse i forbindelse med miljøgodkendelse/anmeldelse
Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: BFE Nummer: 8930734**Matrikler:** Matrikel nr.: 1k, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder
Matrikel nr.: 1r, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder
Matrikel nr.: 1q, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder
Matrikel nr.: 1a, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder

Personer tilknyttet projektet

Navn	Projektrettighed	Kontaktoplysninger
Isabella Glindvad Hansen CVR: 36428112 (Indsendt af)	Kan udfylde og indsende ansøgningen	Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst isabella.hansen@aalborgportland.com +45 24291133
Thomas Gert Kristensen CVR: 36428112	Projektejer	Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst thomas.g.kristensen@aalborgportland.com +45 24291035

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

36428112 - Aalborg Portland A/S

P-nummer

1019874563 - Aalborg Portland A/S

Rørdalsvej 44
9220 Aalborg Øst

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn Thomas Gert Kristensen

Adresse Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst

Virksomhedens navn Aalborg Portland A/S

Adresse Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson Thomas Gert Kristensen

Adresse Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst

Telefonnummer +4524291035

Mailadresse thomas.g.kristensen@aalborgportland.com

Er ejer forskellig fra ansøger? Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter (Obligatorisk)

UDFYLDT

Hovedaktivitet

Bilag 1, Listepunkt 3.1.a, Mineralindustri, Fremstilling af cement, kalk og magnesiumoxid, Fremstilling af cementklinker

Biaktiviteter

Ingen valgt

Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der vil ikke være et bidrag til spildevand/overfladevand.

Der er ikke afløb fra oplagspladsen. Der er tale om et areal, som historisk har været anvendt til oplag af cementklinker, byggeaffald (foringssten osv.) samt kul/petcoke. Klinkerne vil være overdækket med preshenning.

Andre relevante oplysninger 

UDFYLDT

Redegørelse:**Bilag**

[Skema til ansøgning samt bilag til myndighedsvurdering om screening for miljøvurderingspligt.docx](#)

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

**BYG
&
MILJØ**

Miljøstyrelsen / Aalborg Kommune

Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst

Fase: Myndighedens behandling**BOM-nummer:** MalD-2025-9739**Klassifikation:** Ingen klassifikationer**Sagsnummer:** 2025 - 107152**Indsendelse nr.:** 2 (20-03-2026 12:24)

Projekt: Oplag af grå cementklinker

Ansøgningstyper: VVM anmeldelse i forbindelse med miljøgodkendelse/anmeldelse
Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: BFE Nummer: 8930734**Matrikler:** Matrikel nr.: 1k, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder
Matrikel nr.: 1r, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder
Matrikel nr.: 1q, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder
Matrikel nr.: 1a, Ejerlav: Rørdal, Aalborg Jorder

Personer tilknyttet projektet

Navn	Projektrettighed	Kontaktoplysninger
Isabella Glindvad Hansen CVR: 36428112 (Indsendt af)	Kan udfylde og indsende ansøgningen	Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst isabella.hansen@aalborgportland.com +45 24291133
Thomas Gert Kristensen CVR: 36428112	Projektejer	Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst thomas.g.kristensen@aalborgportland.com +45 24291035

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

36428112 - Aalborg Portland A/S

P-nummer

1019874563 - Aalborg Portland A/S

Rørdalsvej 44
9220 Aalborg Øst

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn Thomas Gert Kristensen

Adresse Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst

Virksomhedens navn Aalborg Portland A/S

Adresse Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson Thomas Gert Kristensen

Adresse Rørdalsvej 44, 9220 Aalborg Øst

Telefonnummer +4524291035

Mailadresse thomas.g.kristensen@aalborgportland.com

Er ejer forskellig fra ansøger? Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Forholdet til VVM

UDFYLDT

Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen Nej

Hvis ja, angiv punktet på bilag 1

Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen Nej

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2

Eventuelle yderligere bemærkninger

Beskriv det ansøgte projekt

UDFYLDT

Redegørelse:

Aalborg Portland har behov for at oplagre grå cementklinker udenfor eksisterende oplagsfaciliteter (Klinkelade, Navalitten, Planlager, havnelade), da der ikke længere er oplagskapacitet i disse faciliteter.

Behovet er aktuelt midlertidigt, idet der forventes oplag under presenning i op til 2 år. Dog ønskes det, at godkendelsen også fremadrettet giver mulighed for at etablere midlertidige oplag af grå cementklinker, såfremt et tilsvarende behov skulle opstå igen.

De grå cementklinker er outputtet fra den grå ovn, og vil normalt oplagres i klinkeladen.

Der er identificeret en række arealer hvor det er muligt at oplagre grå cementklinker. Samtidig er arealer prioriteret således, at der er en bestemt rækkefølge de tænkes anvendt i.

Der ønskes mulighed for oplag af 105.000 ton grå cementklinker. For at reducere risiko for støvflugt samt forringelse af kvaliteten af de grå cementklinker vil oplag være overdækket med presenninger. De grå cementklinker vil hovedsageligt blive oplagret i områder der historisk er anvendt til oplag af cementklinker.

Er din virksomhed en risikovirksomhed?

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Oplag af grå cementklinker udendørs ændrer ikke på forholdet om at Aalborg Portland ikke er en risikovirksomhed.

Oversigtsplan af virksomhedens placering

UDFYLDT

Bilag

[Virksomhedens placering.pdf](#)

Tegninger over virksomhedens indretning

UDFYLDT

Bilag

[Oversigtsplan - placering af oplag grå cementklinker.pdf](#)

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der ændres ikke på produktionskapacitet og råvareforbrug.

Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

UDFYLDT

Redegørelse:

Det er BAT at håndtere og opbevare cementklinker i lukkede systemer.

Der er tale om en ekstraordinær driftssituation, hvor det midlertidigt ikke er muligt at håndtere klinker i lukkede systemer, da oplagskapaciteten er opbrugt.

Der ønskes derfor håndtering og oplag af grå cementklinker på udendørs oplagsplads, hvor klinkerne oplagres under presenning, og falder ind under BAT-konklusion 15a vedr. overdækning af oplagingsarealer.

Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der er ingen luftafkast.

Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der vil ikke være et bidrag til spildevand/overfladevand.

Der er ikke afløb fra oplagspladsen. Der er tale om et areal, som historisk har været anvendt til oplag af cementklinker, byggeaffald (foringssten osv.) samt kul/petcoke. Klinkerne vil være overdækket med preshenning.

Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der er ikke spildevand fra oplaget.

Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald

UDFYLDT

Bilag[Oversigtsplan - placering af oplag grå cementklinker.pdf](#)**VVM - Arealanvendelse**

UDFYLDT

Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2	0
Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2	0
Angiv om der er behov for grundvandssænkning	Nej
Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe	Ikke relevant
Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2	15.850
Angiv måleenhed ha eller m2	m2
Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2	Ikke relevant
Angiv projektets samlede befæstede areal i m2	Ikke relevant
Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3	Ikke relevant
Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m	Ikke relevant
Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen	Ikke relevant
Eventuelle yderligere bemærkninger	Ikke relevant

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

UDFYLDT

Angiv anlægsperioden	Ikke relevant
Angiv vandmængde i anlægsperioden	Ikke relevant
Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden	Ikke relevant
Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden	Ikke relevant
Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden	Ikke relevant
Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen	Ikke relevant
Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen	Op til 105.000 ton i driftsfasen. Der er tale om grå cementklinker.
Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen	Ikke relevant
Vand – mængde i driftsfasen	Ikke relevant
Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden	Ikke relevant
Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne? Hvis ja, angiv og begrund omfanget	Nej
Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning? Eventuelle yderligere bemærkninger	Nej

VVM - Miljøforhold

UDFYLDT

Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj? Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser	Ja Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 1993
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	Ja Der vil være støj fra gummiged, som transporterer klinker til oplagsplads. Der vurderes at være en lille støjpåvirkning som foregår i ca. 10 dage, og som ikke vil adskille sig fra Aalborg Portlands øvrige drift.
Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	Ja
Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen? Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse	Nej

Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet

De grå cementklinker opbevares under presenning.

Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?

Nej

Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.

Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?

Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?

Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen?

Nej

Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Forhold til BREF

UDFYLDT

Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter?

Ja

Hvis ja, angiv hvilke.

Cement-, kalk og magnesiumoxidindustrien

Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?

Ja

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.

Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?

Ja

Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?

Ja

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Projektets placering

UDFYLDT

Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?

Ja

Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?

Ja

Hvis nej, angiv hvorfor.

Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?

Nej

Hvis ja, angiv hvilke

Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?

Nej

Bemærkning til overstående

Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?

Nej

Bemærkning til overstående

Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?

Nej

Bemærkning til overstående

Forudsætter projektet rydning af skov?

Nej

Bemærkning til overstående

Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?

Nej

Bemærkning til overstående

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3. 250 m

Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.

Nej

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.

1000 m

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.

6 km

Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?

Ja

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.

Nej

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?

Nej

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?

Nej

Bemærkning til overstående

Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?

Nej

Bemærkning til overstående

Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?

Eventuelle yderligere bemærkninger

Andre relevante oplysninger 

UDFYLDT

Redegørelse:

Bilag

[Skema til ansøgning samt bilag til myndighedsvurdering om screening for miljøvurderingspligt.docx](#)

Bilag B. Oversigtskort over projektets placering



Bilag C. Lovgrundlag – Referenceliste

Love

Miljøbeskyttelsesloven (MBL):

[Lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse, nr. 1093 af 11. oktober 2024.](#)

Jordforureningsloven (JFL):

[Lovbekendtgørelse om forurenede jord, nr. 282 af 27. marts 2017.](#)

Miljøvurderingsloven (MVL):

[Lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter \(VVM\), nr. 4 af 3. januar 2023.](#)

Naturbeskyttelsesloven:

[Lovbekendtgørelse om naturbeskyttelse, nr. 927 af 28. juni 2024.](#)

Bekendtgørelser

Godkendelsesbekendtgørelsen (GBK):

[Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1027 af 2. september 2024.](#)

Standardvilkårsbekendtgørelsen:

[Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 2079 af 15. november 2021.](#)

Miljøvurderingsbekendtgørelsen:

[Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter \(VVM\), nr. 1608 af 9. december 2024.](#)

Affaldsbekendtgørelsen:

[Bekendtgørelse om affald, nr. 1749 af 30. december 2024.](#)

Miljøtilsynsbekendtgørelsen:

[Bekendtgørelse om miljøtilsyn, nr. 1536 af 9. december 2019.](#)

Spildevandsbekendtgørelsen:

[Bekendtgørelse om spildevandsplanen og spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4, nr. 866 af 20. juni 2025.](#)

Habitatbekendtgørelsen:

[Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1098 af 21. august 2023.](#)

Brugerbetalingsbekendtgørelsen:

[Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og anvendelse af gødning m.v., nr. 1519 af 29. juni 2021.](#)

Vejledninger fra Miljøstyrelsen

Miljøgodkendelsesvejledningen:

[Miljøgodkendelsesvejledningen](#)

Luftvejledningen:

[Vejledning nr. 71 af november 2024, om begrænsning af luftforurening fra virksomheder](#)

B-værdivejledningen:

[Vejledning nr. 72/2024](#)

Støjvejledningen:

[Nr. 5/1984, 1996 om ekstern støj fra virksomheder](#)

Supplement til støjvejledningen:

[Vejledning nr. 14003 af 1. juni 1996 om supplement til vejledning om ekstern støj fra virksomheder.](#)

Spildevandsvejledning

[Spildevandsvejledningen til bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4](#)

Vejledning om beregning af ekstern støj fra

virksomheder

[Vejledning nr. 60283 af 31. oktober 1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.](#)

Vejledning om måling af ekstern støj fra

virksomheder

[Vejledning nr. 60254 af 1. november 1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder.](#)

Habitatvejledningen

[Nr 9925 af 11/11/2020, Vejledning til bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter](#)

Orienteringer, miljøprojekter og arbejdsrapporter fra Miljøstyrelsen

[Orientering fra Miljøstyrelsen nr. 9 1997 om Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø](#)

[Orientering nr. 6/2008 om forebyggelse af jord -og grundvandsforurening på industrivirksomheder](#)

BREF-noter

Se oversigt på: <https://mst.dk/erhverv/industri/bat-bref/liste-over-alle-brefer/>

Andet materiale

CLP-forordning: Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger artikel 3

REACH's kandidatliste: European Chemicals Agency: Kandidatlisten over særligt problematiske stoffer til godkendelse, <https://echa.europa.eu/da/candidate-list-table>

EU's liste over harmoniserede klassificeringer: Bilag VI til CLP-forordningen

LOUS: Listen over uønskede stoffer. Orientering fra Miljøstyrelsen 3, 2010

BTR-vejledningen: [Europa-Kommissionens vejledning om basistilstandsrapporter, 2014/C 136/03](#)

Bilag D. Afgørelse om basistilstandsrapport

Aalborg Portland A/S
Rørdalsvej 44
9220 Aalborg Øst
CVR nr.: 36 42 81 12

Miljø og Produktion
J.nr. 2025-107152
Ref. jounl / marip
Den 25. juni 2026

Afgørelse om at der ikke skal udarbejdes supplerende basistilstandsrapport for Aalborg Portland A/S

Miljøstyrelsen har den 16. april 2026 modtaget en ansøgning om oplag af grå cementklinker fra Aalborg Portland A/S.

Aalborg Portland A/S er omfattet af bilag 1, listepunkt 3.1.a i godkendelsesbekendtgørelsen¹.

Efter godkendelsesbekendtgørelsens § 15, stk. 1 skal der træffes afgørelse om, hvorvidt det ansøgte udløser, at der skal udarbejdes supplerende basistilstandsrapport jf. § 14, stk. 2. Vurderingen er foretaget for bilag 1-aktiviteten og aktiviteter, der er teknisk og forureningsmæssigt forbundet hermed jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 14 stk. 1.

Virksomheden har udarbejdet en basistilstandsrapport for hele virksomheden i forbindelse med revurdering og miljøgodkendelse af 10. marts 2017.

Afgørelse

Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke skal udarbejdes en supplerende basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 14, stk. 1.

Oplysninger

Aalborg Portland A/S har 27. oktober 2025 oplyst til Miljøstyrelsen, at der ikke bruges, fremstilles eller frigives stoffer, der klassificeres som farlige efter CLP-forordningen² i forbindelse med det ansøgte projekt.

Miljøstyrelsens vurdering og begrundelse

¹ [Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1027 af 2. september 2024.](#)

² [Europa-Parlamentets og Rådets forordning \(EF\) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger artikel 3.](#)

Det ansøgte projekt er ikke omfattet af kravet om udarbejdelse af supplerende basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 14, stk. 1, da der ikke bruges, fremstilles eller frigives farlige stoffer i forbindelse med det ansøgte.

Partshøring

Der er foretaget høring af Aalborg Portland A/S i henhold til forvaltningsloven. Der er ikke modtaget bemærkninger.

Klagevejledning

Afgørelsen kan ikke påklages særskilt jf. godkendelsesbekendtgørelsen § 60, stk. 4, men kan påklages i forbindelse med klage over miljøgodkendelsen.

Følgende har mulighed for at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet:

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed

Nærmere klagevejledning fremgår af miljøgodkendelsen.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101³. På www.domstol.dk findes vejledning om at anlægge en retssag ved domstolene.

Offentliggørelse og annoncering

Denne afgørelse vil ikke blive annonceret særskilt, men vil blive vedlagt som en del af miljøgodkendelsen, som vil blive offentliggjort.

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger der følger af lovgivningen.

Med venlig hilsen
Johanne Ulnits

³ [Lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse, nr. 1742 af 22. december 2025.](#)

[Sådan håndterer Miljøstyrelsen Miljø og Produktion dine personoplysninger](#)

[Sådan håndterer vi dine personoplysninger](#)

Miljøstyrelsen er underlagt reglerne om aktindsigt i offentlighedsloven og i miljøoplysningsloven, og det er kun oplysninger omfattet af undtagelsesbestemmelserne i disse love, som kan undtages aktindsigt og dermed holdes fortrolige. Denne vurdering vil Miljøstyrelsen foretage i forbindelse med en konkret anmodning om aktindsigt.